

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2023\_26

Stavba: Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

JKSO:  
Miesto: Obec Podhorany, okres Kežmarok

KS:  
Dátum:

Objednávateľ:  
Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:  
DaGa-Stav s.r.o.

IČO: 48091553  
IČ DPH: SK2120067411

Projektant:

IČO:  
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **44 046,58**

DPH	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	20,00%	44 046,58	8 809,32

**Cena s DPH v EUR 52 855,90**

Projektant

Spracovateľ

**DaGa-Stav s.r.o.**  
059 93 Podhorany 63  
IČO: 48 091 553  
DIČ: 2120067411  
IČ DPH: SK2120067411

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2023\_26

**Stavba:** Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Miesto: Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ: Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ: DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>44 046,58</b>	<b>52 855,90</b>
V1	Výdajné miesto vody na parcele 8928/1	16 978,33	20 374,00
V1.1	Vodovodná prípojka	10 423,82	12 508,58
V1.2	Výdajné miesto - odkanalizovanie	1 122,72	1 347,26
V1.3	Výdajné miesto - stavebná časť	1 631,96	1 958,35
V1.4	Elektrická prípojka	3 799,83	4 559,80
V1.4.1	Montáž vrátane zapojenia	2 528,74	3 034,49
V1.4.2	Materiál	1 271,09	1 525,31
V2	Výdajné miesto vody na parcele 8899/26	13 601,59	16 321,91
V2.1	Vodovodná prípojka	9 699,34	11 639,21
V2.2	Výdajné miesto - odkanalizovanie	1 122,72	1 347,26
V2.3	Výdajné miesto - stavebná časť	1 631,96	1 958,35
V2.4	Elektrická prípojka	1 147,57	1 377,08
V2.4.1	Montáž vrátane zapojenia	552,25	662,70
V2.4.2	Materiál	595,32	714,38
V3	Výdajné miesto vody na parcele 200/8	13 466,66	16 159,99
V3.1	Vodovodná prípojka	9 168,06	11 001,67
V3.2	Výdajné miesto - odkanalizovanie	1 122,72	1 347,26
V3.3	Výdajné miesto - stavebná časť	1 631,96	1 958,35
V3.4	Elektrická prípojka	1 543,92	1 852,70
V3.4.1	Montáž vrátane zapojenia	903,44	1 084,13
V3.4.2	Materiál	640,48	768,58

# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V1 - Výdajné miesto vody na parcele 8928/1

Časť:

## V1.1 - Vodovodná prípojka

Miesto:

Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ:

DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady z rozpočtu

10 423,82

#### D 5 Komunikácie 334,00

1	K	566902151.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm	m2	4,00	41,11	164,44
2	K	572943112.S	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí do 15 m2 liatym asfaltom MA hr. nad 40 do 60 mm	m2	4,00	42,39	169,56

#### D HSV Práce a dodávky HSV 1 463,23

##### D 1 Zemné práce 729,30

3	K	113107142.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m2	4,00	7,29	29,16
4	K	130201001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	1,00	50,45	50,45
5	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	1,00	22,30	22,30
6	K	132201102	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3	m3	10,89	20,33	221,39
7	K	132201109	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna. Príplatok k cene za lepivosť horniny 3	m3	10,89	10,78	117,39
8	K	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 1000 m	m3	4,24	4,01	17,00
9	K	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	4,24	8,97	38,03
10	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	4,24	0,88	3,73
11	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	5,51	19,17	105,63
12	K	174201102	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	9,65	1,74	16,79
13	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	2,42	20,08	48,59
14	M	583310002900.S	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	t	3,75	15,69	58,84

##### D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 328,97

15	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	9,00	7,16	64,44
16	K	919735123.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	9,00	15,95	143,55
17	K	919794441.S	Úprava plôch okolo hydrantov, šupátok, a pod. v asfaltových krytoch v pôdorysnej ploche do 2 m2	ks	1,00	63,83	63,83
18	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,72	15,84	11,40
19	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	4,32	0,50	2,16
20	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,72	12,36	8,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03 ), ostatné	t	0,72	48,18	34,69
D		99	Presun hmôt HSV				404,96
22	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	10,59	38,24	404,96
D		4	Vodorovné konštrukcie				8 400,69
23	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	1,82	50,74	92,35
D		8	Rúrové vedenie				8 308,34
24	K	871171056	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR17/PN10 zvarovaných natupo D 32x2,0 mm	m	12,10	0,53	6,41
25	M	286130030700	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 32x2x100 m, WAVIN	m	12,10	1,35	16,34
26	K	877261122.S	Montáž navrtavacej sedlovej elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 110 mm	ks	1,00	12,16	12,16
27	M	286530160000.S	Prípojková navrtavacia armatúra s predĺženou odbočkou, elektrotvarovka PE 100 SDR 11 D 110/32 mm	ks	1,00	51,14	51,14
28	K	891181111	Montáž vodovodného posúvača v otvorenom výkope s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 40	ks	1,00	22,51	22,51
29	M	960134218	Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 3/4"-2", voda a kanál	ks	1,00	32,61	32,61
30	K	891247211.1	Montáž výdajného zariadenia	ks	1,00	129,48	129,48
31	M	1	Výdajný stpik Antivandal	ks	1,00	6 838,57	6 838,57
32	K	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	12,10	4,11	49,73
33	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	12,10	0,89	10,77
34	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	ks	1,00	248,49	248,49
35	K	893810121	Osadenie vodomernej šachty s obetnovaním	ks	1,00	28,32	28,32
36	M	VS1000/1300	Vodomeraná šachta 1000 mm	ks	1,00	526,04	526,04
37	M	286610028000	Predĺženie vlnovcové DN 630, PP, dĺžka 1 m, pre PP revízne šachty DN 630, PIPELIFE	ks	1,00	95,33	95,33
38	K	899101111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. do 50 kg	ks	1,00	12,12	12,12
39	M	592240008100	Poklop BEGU betón - liatina 1000 PL600/A15 pre zaťaženie do 1,5 t pre revízne šachty DN 630 až 1000, PIPELIFE	ks	1,00	143,18	143,18
40	K	899401111	Osadenie poklopu liatinového ventilového	ks	1,00	22,38	22,38
41	M	1750	Poklop uličný "tuhý" pre posúvače, voda a kanál	ks	1,00	30,93	30,93
42	K	899721111.S	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150	m	12,10	1,66	20,09
43	K	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	12,10	0,97	11,74
D		PSV	Práce a dodávky PSV				162,05
D		722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				162,05
44	K	722263416	Montáž vodomeru závit. jednovtokového suchobežného G 3/4 (2 m3.h-1)	ks	1,00	22,09	22,09
45	M	35068	Vodomeraná zostava DN1-1" prípojková so šraubením, kohútikmi, filtrom a spätnou klapkou, voda a kanál	ks	1,00	110,47	110,47
46	M	388240001400	Vodomer domový ZENNER MNK-N Q3=4 L=165 DN20 R3/4" (závit G1") R80	ks	1,00	27,35	27,35
47	K	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	1,45	0,69	1,00
48	K	998722294.S	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000m	%	1,45	0,74	1,07
49	K	998722299.S	Vodovod, Prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	1,45	0,05	0,07

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	M		Práce a dodávky M				63,85
D	23-M		Montáže potrubia				63,85
50	K	230203562	Montáž USTR prechodka PE/ocel' PE 100 SDR11 D 32/DN25 mm	ks	1,00	15,07	15,07
51	M	286220031000.S	Prechodka PE/ocel' PE 100 SDR 11 D/DN 32/25	ks	1,00	48,78	48,78

# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V1 - Výdajné miesto vody na parcele 8928/1

Časť:

**V1.2 - Výdajné miesto - odkanalizovanie**

Miesto:

Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ:

DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**1 122,72**

D HSV Práce a dodávky HSV 427,35

D 1 Zemné práce 215,01

1	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	2,11	67,58	142,59
2	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	0,84	5,08	4,27
3	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	0,84	0,51	0,43
4	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	1,26	19,17	24,15
5	K	174101102.S	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnaním povrchu zásypu	m3	1,75	16,08	28,14
6	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	0,27	31,98	8,63
7	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	0,41	16,58	6,80

D 4 Vodorovné konštrukcie 7,07

8	K	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m3	0,14	50,48	7,07
---	---	-----------	---	----	------	-------	------

D 8 Rúrové vedenie 180,03

9	K	871324004	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 160	m	2,00	1,01	2,02
10	M	286140001000.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 160, SN 10, dl. 1 m	ks	2,00	22,97	45,94
11	K	894170001	Montáž vsakovacích blokov- ELWA,recyklovateľný polypropylén (PP),rozmeru 600x600x600 mm do 10 m3	m3	0,43	25,55	10,99
12	M	5624505010	Vsakovací blok DB60, 600x600x600mm,	ks	2,00	60,54	121,08

D 99 Presun hmôt HSV 25,24

13	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	0,66	38,24	25,24
----	---	-------------	--	---	------	-------	-------

D PSV Práce a dodávky PSV 285,06

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 13,55

14	K	711131102.S	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny	m2	6,00	0,58	3,48
15	M	5624505073	Geotextília profi	m2	6,90	1,41	9,73

VV 6\*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva 6,90

16	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	0,13	2,60	0,34
----	---	-------------	--	---	------	------	------

D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 271,51

17	K	721213009.S	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom a veľkým prietokom	ks	1,00	9,84	9,84
18	M	286630048200.S	Odpadový vpust	ks	1,00	258,87	258,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	998721294.S	Vnútoraná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	%	2,72	0,98	2,67
20	K	998721299.S	Vnútoraná kanalizácia, prípl.za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	2,72	0,05	0,13

**D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 410,31**

21	K	HZS000114.S	Vsakovacia skúška, vystavenie protokolu o meraní	kp	1,00	410,31	410,31
----	---	-------------	--	----	------	--------	--------

# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V1 - Výdajné miesto vody na parcele 8928/1

Časť:

**V1.3 - Výdajné miesto - stavebná časť**

Miesto:

Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ:

DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**1 631,96**

D 1		Zemné práce						144,78
1	K	130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	0,66	50,45	33,30	
2	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	1,50	13,72	20,58	
3	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	1,50	1,07	1,61	
4	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	1,50	5,08	7,62	
5	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	4,50	0,51	2,30	
VV		1,5*3			4,50			
6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	1,50	0,88	1,32	
7	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	2,70	19,17	51,76	
VV		1,5*1,8			2,70			
8	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	0,66	39,84	26,29	
D 9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie						138,18
9	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	11,00	6,80	74,80	
10	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	12,00	3,05	36,60	
VV		11,43*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva			12,00			
11	K	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	0,22	121,72	26,78	
D HSV		Práce a dodávky HSV						764,92
D 2		Zakladanie						287,90
12	K	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	0,26	46,99	12,22	
13	K	273321312	Betón základových dosiek, železový ( bez výstuže ), tr. C20/25	m3	0,75	116,31	87,23	
14	K	273351217	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie tradičné	m2	1,75	19,64	34,37	
VV		1,59090909090909*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			1,75			
15	K	273351218	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie tradičné	m2	1,75	5,94	10,40	
VV		1,59090909090909*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			1,75			
16	K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	0,02	2 092,33	41,85	
VV		0,0181818181818182*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			0,02			
17	K	274313612.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	0,43	114,67	49,31	
18	K	274351217.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	1,89	19,85	37,52	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV		1,71818181818182*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			1,89		
19	K	274351218.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	1,89	6,04	11,42
VV		1,71818181818182*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			1,89		
20	K	451315114	Podkladová alebo výplňová vrstva z betónu, tr. C12/15, hr 150 mm	m2	0,26	13,78	3,58
D 5		Komunikácie					445,68
21	K	591111111	Kladenie dlažby z kociek veľkých do lôžka z kameniva ťaženého	m2	4,50	11,08	49,86
22	M	592460022900.S	Platňa betónová záhradná, rozmer 500x500x50 mm, prírodná	ks	18,00	21,99	395,82
D 99		Presun hmôt HSV					31,34
23	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	3,37	9,30	31,34
D PSV		Práce a dodávky PSV					58,04
D 777		Podlahy syntetické					58,04
24	K	777610010	Epoxidový náter Sikafloor 2540 W dvojnásobný, penetračný náter a vrchný náter	m2	3,70	15,62	57,79
25	K	998777101.S	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 6 m	t	0,01	25,04	0,25
D M		Práce a dodávky M					526,04
D 43-M		Montáž oceľových konštrukcií					526,04
26	K	PPVaPM	Pomocné pridružené výkony a podružný materiál	%	10,00	52,60	526,04

# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V1 - Výdajné miesto vody na parcele 8928/1

Časť:

V1.4 - Elektrická prípojka

Úroveň 3:

## V1.4.1 - Montáž vrátane zapojenia

Miesto: Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ: Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ: DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady z rozpočtu

**2 528,74**

D D1 Montáž 2 528,74

D D2 Elektrická prípojka nn 2 528,74

1	K	Pol10	Skriňa elmer. plastová (RE)	ks	1,00	19,99	19,99
2	K	Pol11	Kábel NAYY 4 x 25 mm2 pevne	m	20,00	2,23	44,60
3	K	Pol12	Kábel CYKY 3 x 4 mm2 pevne	m	120,00	2,19	262,80
4	K	Pol13	Uloženie PVC rúrky FX50	m	100,00	2,21	221,00
5	K	Pol14	Uloženie PE rúrky ochrannej, DN63	m	3,00	2,02	6,06
6	K	Pol15	Ukončenie káblov do 4x10 mm2	ks	2,00	6,90	13,80
7	K	Pol16	Ukončenie káblov do 4x25 mm2	ks	2,00	9,00	18,00
8	K	Pol17	Ukončenie vodičov do 16 mm2	ks	6,00	2,21	13,26
9	K	Pol18	Ukončenie vodičov do 25 mm2	ks	8,00	3,00	24,00
10	K	Pol19	Uzemňovacie vedenie FeZn v zemi - pás	m	100,00	2,27	227,00
11	K	Pol20	Káblové ryhy šírky 35, hĺbky 80, zemina tr 3	m	100,00	7,02	702,00
12	K	Pol21	Zásyp ryhy pred zhutnením, ručne	m	100,00	2,64	264,00
13	K	Pol22	Zhutnenie zeminy po vrstvách zeminy 20 cm	m3	15,00	0,72	10,80
14	K	Pol23	Zriadenie káblového lôžka, pieskom	m	100,00	3,28	328,00
15	K	Pol24	Zakrytie káblov výstražnou fóliou PVC šírky 33cm	m	100,00	0,63	63,00
16	K	Pol25.1	Pomocné pridružené výkony	%	6,00	21,05	126,31
17	K	Pol26.1	Presuny	%	1,00	21,05	21,05
18	K	Pol27.1	Východisková revízia	ks	1,00	163,07	163,07

# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V1 - Výdajné miesto vody na parcele 8928/1

Časť:

V1.4 - Elektrická prípojka

Úroveň 3:

## V1.4.2 - Materiál

Miesto: Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ: Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ: DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady z rozpočtu

**1 271,09**

D D1 Materiál

1 271,09

D D2 Elektrická prípojka nn

1 271,09

0	M	Pol2	Kábel NAYY-J 4x25 RE	m	20,00	3,74	74,80
1	M	Pol3	Chránička KOPODUR KD 09063	m	3,00	2,51	7,53
2	M	Pol4	Rozvádzač RE, vr. prístrojovej náplne,	ks	1,00	368,23	368,23
4	M	Pol5	Kábel CYKY-J 3x4	m	120,00	2,48	297,60
5	M	Pol6	Chránička PVC FXKVR50	m	100,00	1,84	184,00
6	M	Pol7	Výstražná fólia BLESK 33 cm, BAL = 100 m	BAL	1,00	15,24	15,24
7	M	Pol8	Pás FeZn 30x4 mm	kg	100,00	2,43	243,00
8	K	Pol25.1	Doprava materiálu	%	3,60	12,23	44,01
9	K	Pol26.1	Pomocný materiál	%	3,00	12,23	36,68

# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V2 - Výdajné miesto vody na parcele 8899/26

Časť:

## V2.1 - Vodovodná prípojka

Miesto:

Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ:

DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady z rozpočtu

**9 699,34**

#### D 5 Komunikácie 250,50

1	K	566902151.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm	m2	3,00	41,11	123,33
2	K	572943112.S	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí do 15 m2 liatym asfaltom MA hr. nad 40 do 60 mm	m2	3,00	42,39	127,17

#### D HSV Práce a dodávky HSV 926,95

##### D 1 Zemné práce 408,29

3	K	113107142.S	Odstánenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m2	3,00	7,29	21,87
4	K	130201001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	1,00	50,45	50,45
5	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	1,00	22,30	22,30
6	K	132201102	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3	m3	5,40	20,33	109,78
7	K	132201109	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna. Príplatok k cene za lepivosť horniny 3	m3	5,40	10,78	58,21
8	K	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 1000 m	m3	2,10	4,01	8,42
9	K	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	2,10	8,97	18,84
10	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	2,10	0,88	1,85
11	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	2,73	19,17	52,33
12	K	174201102	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	6,30	1,74	10,96
13	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	1,20	20,08	24,10
14	M	583310002900.S	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	t	1,86	15,69	29,18

##### D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 268,19

15	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	7,00	7,16	50,12
16	K	919735123.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	7,00	15,95	111,65
17	K	919794441.S	Úprava plôch okolo hydrantov, šupátok, a pod. v asfaltových krytoch v pôdorysnej ploche do 2 m2	ks	1,00	63,83	63,83
18	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,54	15,84	8,55
19	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	2,70	0,50	1,35
20	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,54	12,36	6,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03 ), ostatné	t	0,54	48,18	26,02
D		99	Presun hmôt HSV				250,47
22	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	6,55	38,24	250,47
D		4	Vodorovné konštrukcie				8 295,99
23	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,90	50,74	45,67
D		8	Rúrové vedenie				8 250,32
24	K	871171056	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR17/PN10 zvarovaných natupo D 32x2,0 mm	m	6,00	0,53	3,18
25	M	286130030700	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 32x2x100 m, WAVIN	m	6,00	1,35	8,10
26	K	877261122.S	Montáž navŕtavacej sedlovej elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 110 mm	ks	1,00	12,16	12,16
27	M	286530160000.S	Prípojková navŕtavacia armatúra s predĺženou odbočkou, elektrotvarovka PE 100 SDR 11 D 110/32 mm	ks	1,00	51,14	51,14
28	K	891181111	Montáž vodovodného posúvača v otvorenom výkope s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 40	ks	1,00	22,51	22,51
29	M	960134218	Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 3/4"-2", voda a kanál	ks	1,00	32,61	32,61
30	K	891247211.1	Montáž výdajného zariadenia	ks	1,00	129,48	129,48
31	M	1	Výdajný stpik Antivandal	ks	1,00	6 838,57	6 838,57
32	K	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	6,00	4,11	24,66
33	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	6,00	0,89	5,34
34	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	ks	1,00	248,49	248,49
35	K	893810121	Osadenie vodomernej šachty s obetnovaním	ks	1,00	28,32	28,32
36	M	VS1000/1300	Vodomeraná šachta 1000 mm	ks	1,00	526,04	526,04
37	M	286610028000	Predĺženie vlnovcové DN 630, PP, dĺžka 1 m, pre PP revízne šachty DN 630, PIPELIFE	ks	1,00	95,33	95,33
38	K	899101111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. do 50 kg	ks	1,00	12,12	12,12
39	M	592240008100	Poklop BEGU betón - liatina 1000 PL600/A15 pre zaťaženie do 1,5 t pre revízne šachty DN 630 až 1000, PIPELIFE	ks	1,00	143,18	143,18
40	K	899401111	Osadenie poklopu liatinového ventilového	ks	1,00	22,38	22,38
41	M	1750	Poklop uličný "tuhý" pre posúvače, voda a kanál	ks	1,00	30,93	30,93
42	K	899721111.S	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150	m	6,00	1,66	9,96
43	K	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	6,00	0,97	5,82
D		PSV	Práce a dodávky PSV				162,05
D		722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				162,05
44	K	722263416	Montáž vodomeru závit. jednovtokového suchobežného G 3/4 (2 m3.h-1)	ks	1,00	22,09	22,09
45	M	35068	Vodomeraná zostava DN1-1" prípojková so šraubením, kohútikmi, filtrom a spätnou klapkou, voda a kanál	ks	1,00	110,47	110,47
46	M	388240001400	Vodomer domový ZENNER MNK-N Q3=4 L=165 DN20 R3/4" (závit G1") R80	ks	1,00	27,35	27,35
47	K	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	1,45	0,69	1,00
48	K	998722294.S	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000m	%	1,45	0,74	1,07
49	K	998722299.S	Vodovod, Prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	1,45	0,05	0,07

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	M		Práce a dodávky M				63,85
D	23-M		Montáže potrubia				63,85
50	K	230203562	Montáž USTR prechodka PE/ocel' PE 100 SDR11 D 32/DN25 mm	ks	1,00	15,07	15,07
51	M	286220031000.S	Prechodka PE/ocel' PE 100 SDR 11 D/DN 32/25	ks	1,00	48,78	48,78

# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V2 - Výdajné miesto vody na parcele 8899/26

Časť:

**V2.2 - Výdajné miesto - odkanalizovanie**

Miesto: Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ: Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ: DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**1 122,72**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				427,35
D	1		Zemné práce				215,01
1	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	2,11	67,58	142,59
2	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	0,84	5,08	4,27
3	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	0,84	0,51	0,43
4	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	1,26	19,17	24,15
5	K	174101102.S	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnaním povrchu zásypu	m3	1,75	16,08	28,14
6	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	0,27	31,98	8,63
7	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	0,41	16,58	6,80
D	4		Vodorovné konštrukcie				7,07
8	K	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m3	0,14	50,48	7,07
D	8		Rúrové vedenie				180,03
9	K	871324004	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 160	m	2,00	1,01	2,02
10	M	286140001000.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 160, SN 10, dl. 1 m	ks	2,00	22,97	45,94
11	K	894170001	Montáž vsakovacích blokov- ELWA,recyklovateľný polypropylén (PP),rozmeru 600x600x600 mm do 10 m3	m3	0,43	25,55	10,99
12	M	5624505010	Vsakovací blok DB60, 600x600x600mm,	ks	2,00	60,54	121,08
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				0,00
D	99		Presun hmôt HSV				25,24
13	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	0,66	38,24	25,24
D	PSV		Práce a dodávky PSV				285,06
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				13,55
14	K	711131102.S	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny	m2	6,00	0,58	3,48
15	M	5624505073	Geotextília profi	m2	6,90	1,41	9,73
vv			6*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		6,90		
16	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	0,13	2,60	0,34
D	721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				271,51
17	K	721213009.S	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom a veľkým prietokom	ks	1,00	9,84	9,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	M	286630048200.S	Odpadový vpust	ks	1,00	258,87	258,87
19	K	998721294.S	Vnútoraná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	%	2,72	0,98	2,67
20	K	998721299.S	Vnútoraná kanalizácia, prípl.za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	2,72	0,05	0,13
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							410,31
21	K	HZS000114.S	Vsakovacia skúška, vystavenie protokolu o meraní	kp	1,00	410,31	410,31



# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V2 - Výdajné miesto vody na parcele 8899/26

Časť:

**V2.3 - Výdajné miesto - stavebná časť**

Miesto: Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ: Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ: DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**1 631,96**

D 1		Zemné práce						144,78
1	K	130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	0,66	50,45	33,30	
2	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	1,50	13,72	20,58	
3	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	1,50	1,07	1,61	
4	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	1,50	5,08	7,62	
5	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	4,50	0,51	2,30	
VV		1,5*3			4,50			
6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	1,50	0,88	1,32	
7	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	2,70	19,17	51,76	
VV		1,5*1,8			2,70			
8	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	0,66	39,84	26,29	
D 9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie						138,18
9	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	11,00	6,80	74,80	
10	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	12,00	3,05	36,60	
VV		11,43*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva			12,00			
11	K	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	0,22	121,72	26,78	
D HSV		Práce a dodávky HSV						764,92
D 2		Zakladanie						287,90
12	K	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	0,26	46,99	12,22	
13	K	273321312	Betón základových dosiek, železový ( bez výstuže ), tr. C20/25	m3	0,75	116,31	87,23	
14	K	273351217	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie tradičné	m2	1,75	19,64	34,37	
VV		1,59090909090909*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			1,75			
15	K	273351218	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie tradičné	m2	1,75	5,94	10,40	
VV		1,59090909090909*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			1,75			
16	K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	0,02	2 092,33	41,85	
VV		0,0181818181818182*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			0,02			
17	K	274313612.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	0,43	114,67	49,31	
18	K	274351217.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	1,89	19,85	37,52	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV		1,71818181818182*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			1,89		
19	K	274351218.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	1,89	6,04	11,42
VV		1,71818181818182*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			1,89		
20	K	451315114	Podkladová alebo výplňová vrstva z betónu, tr. C12/15, hr 150 mm	m2	0,26	13,78	3,58
D 5		Komunikácie					445,68
21	K	591111111	Kladenie dlažby z kociek veľkých do lôžka z kameniva ťaženého	m2	4,50	11,08	49,86
22	M	592460022900.S	Platňa betónová záhradná, rozmer 500x500x50 mm, prírodná	ks	18,00	21,99	395,82
D 99		Presun hmôt HSV					31,34
23	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	3,37	9,30	31,34
D PSV		Práce a dodávky PSV					58,04
D 777		Podlahy syntetické					58,04
24	K	777610010	Epoxidový náter Sikafloor 2540 W dvojnásobný, penetračný náter a vrchný náter	m2	3,70	15,62	57,79
25	K	998777101.S	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 6 m	t	0,01	25,04	0,25
D M		Práce a dodávky M					526,04
D 43-M		Montáž oceľových konštrukcií					526,04
26	K	PPVaPM	Pomocné pridružené výkony a podružný materiál	%	10,00	52,60	526,04

# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V2 - Výdajné miesto vody na parcele 8899/26

Časť:

V2.4 - Elektrická prípojka

Úroveň 3:

## V2.4.1 - Montáž vrátane zapojenia

Miesto: Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ: Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ: DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady z rozpočtu

**552,25**

D D1 Montáž 552,25

D D2 Elektrická prípojka nn 552,25

1	K	Pol10	Skriňa elmer. plastová (RE)	ks	1,00	19,99	19,99
2	K	Pol11	Kábel NAYY 4 x 25 mm <sup>2</sup> pevne	m	20,00	2,23	44,60
3	K	Pol12	Kábel CYKY 3 x 4 mm <sup>2</sup> pevne	m	20,00	2,19	43,80
4	K	Pol13	Uloženie PVC rúrky FX50	m	10,00	2,21	22,10
5	K	Pol14	Uloženie PE rúrky ochrannej, DN63	m	3,00	2,02	6,06
6	K	Pol15	Ukončenie káblov do 4x10 mm <sup>2</sup>	ks	2,00	6,90	13,80
7	K	Pol16	Ukončenie káblov do 4x25 mm <sup>2</sup>	ks	2,00	9,00	18,00
8	K	Pol17	Ukončenie vodičov do 16 mm <sup>2</sup>	ks	6,00	2,21	13,26
9	K	Pol18	Ukončenie vodičov do 25 mm <sup>2</sup>	ks	8,00	3,00	24,00
10	K	Pol19	Uzemňovacie vedenie FeZn v zemi - pás	m	10,00	2,27	22,70
11	K	Pol20	Káblové ryhy šírky 35, hĺbky 80, zemina tr 3	m	10,00	7,02	70,20
12	K	Pol21	Zásyp ryhy pred zhutnením, ručne	m	10,00	2,64	26,40
13	K	Pol22	Zhutnenie zeminy po vrstvách zeminy 20 cm	m <sup>3</sup>	1,00	0,72	0,72
14	K	Pol23	Zriadenie káblového lôžka, pieskom	m	10,00	3,28	32,80
15	K	Pol24	Zakrytie káblov výstražnou fóliou PVC šírky 33cm	m	10,00	0,63	6,30
18	K	Pol25.2	Pomocné pridružené výkony	%	6,00	3,49	20,96
16	K	Pol26.2	Presuny	%	1,00	3,49	3,49
17	K	Pol27.2	Východisková revízia	ks	1,00	163,07	163,07

# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V2 - Výdajné miesto vody na parcele 8899/26

Časť:

V2.4 - Elektrická prípojka

Úroveň 3:

## V2.4.2 - Materiál

Miesto: Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ: Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ: DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady z rozpočtu

**595,32**

D D1 Materiál 595,32

D D2 Elektrická prípojka nn 595,32

0	M	Pol2	Kábel NAYY-J 4x25 RE	m	20,00	3,74	74,80
1	M	Pol3	Chránička KOPODUR KD 09063	m	3,00	2,51	7,53
2	M	Pol4	Rozvádzač RE, vr. prístrojovej náplne,	ks	1,00	368,23	368,23
4	M	Pol5	Kábel CYKY-J 3x4	m	20,00	2,48	49,60
5	M	Pol6	Chránička PVC FXKVR50	m	10,00	1,84	18,40
6	M	Pol7	Výstražná fólia BLESK 33 cm, BAL = 100 m	BAL	1,00	15,24	15,24
7	M	Pol8	Pás FeZn 30x4 mm	kg	10,00	2,43	24,30
8	K	Pol25.2	Doprava materiálu	%	3,60	5,64	20,30
9	K	Pol26.2	Pomocný materiál	%	3,00	5,64	16,92

# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V3 - Výdajné miesto vody na parcele 200/8

Časť:

## V3.1 - Vodovodná prípojka

Miesto:

Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ:

DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady z rozpočtu

**9 168,06**

D		5	Komunikácie					167,00
1	K	566902151.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy do 15 m2 asfaltovým betónom ACP, po zhutnení hr. 100 mm	m2	2,00	41,11	82,22	
2	K	572943112.S	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí do 15 m2 liatym asfaltom MA hr. nad 40 do 60 mm	m2	2,00	42,39	84,78	

D		HSV	Práce a dodávky HSV					538,82
---	--	-----	---------------------	--	--	--	--	--------

D		1	Zemné práce					221,25
3	K	113107142.S	Odstánenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m2	2,00	7,29	14,58	
4	K	130201001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	1,00	50,45	50,45	
5	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	1,00	22,30	22,30	
6	K	132201102	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 nad 100 m3	m3	2,25	20,33	45,74	
7	K	132201109	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna. Príplatok k cene za lepivosť horniny 3	m3	2,25	10,78	24,26	
8	K	162301102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4, do 1000 m	m3	0,88	4,01	3,53	
9	K	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	0,88	8,97	7,89	
10	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	0,88	0,88	0,77	
11	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	1,14	19,17	21,85	
12	K	174201102	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	4,37	1,74	7,60	
13	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	0,50	20,08	10,04	
14	M	583310002900.S	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	t	0,78	15,69	12,24	

D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie					161,55
---	--	---	-------------------------------------	--	--	--	--	--------

15	K	919735113.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	3,00	7,16	21,48
16	K	919735123.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	3,00	15,95	47,85
17	K	919794441.S	Úprava plôch okolo hydrantov, šupátok, a pod. v asfaltových krytoch v pôdorysnej ploche do 2 m2	ks	1,00	63,83	63,83
18	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,36	15,84	5,70
19	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1,80	0,50	0,90
20	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,36	12,36	4,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03 ), ostatné	t	0,36	48,18	17,34
D		99	Presun hmôt HSV				156,02
22	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	4,08	38,24	156,02
D		4	Vodorovné konštrukcie				8 236,34
23	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,38	50,74	19,28
D		8	Rúrové vedenie				8 217,06
24	K	871171056	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR17/PN10 zvarovaných natupo D 32x2,0 mm	m	2,50	0,53	1,33
25	M	286130030700	Rúra HDPE na vodu PE100 PN10 SDR17 32x2x100 m, WAVIN	m	2,50	1,35	3,38
26	K	877261122.S	Montáž navrtavacej sedlovej elektrotvarovky pre vodovodné potrubia z PE 100 D 110 mm	ks	1,00	12,16	12,16
27	M	286530160000.S	Prípojková navrtavacia armatúra s predĺženou odbočkou, elektrotvarovka PE 100 SDR 11 D 110/32 mm	ks	1,00	51,14	51,14
28	K	891181111	Montáž vodovodného posúvača v otvorenom výkope s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 40	ks	1,00	22,51	22,51
29	M	960134218	Zemná súprava teleskopická RD=1.30-1.80 m DN 3/4"-2", voda a kanál	ks	1,00	32,61	32,61
30	K	891247211.1	Montáž výdajného zariadenia	ks	1,00	129,48	129,48
31	M	1	Výdajný stpik Antivandal	ks	1,00	6 838,57	6 838,57
32	K	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	2,50	4,11	10,28
33	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	2,50	0,89	2,23
34	K	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	ks	1,00	248,49	248,49
35	K	893810121	Osadenie vodomernej šachty s obetnovaním	ks	1,00	28,32	28,32
36	M	VS1000/1300	Vodomeraná šachta 1000 mm	ks	1,00	526,04	526,04
37	M	286610028000	Predĺženie vlnovcové DN 630, PP, dĺžka 1 m, pre PP revízne šachty DN 630, PIPELIFE	ks	1,00	95,33	95,33
38	K	899101111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. do 50 kg	ks	1,00	12,12	12,12
39	M	592240008100	Poklop BEGU betón - liatina 1000 PL600/A15 pre zaťaženie do 1,5 t pre revízne šachty DN 630 až 1000, PIPELIFE	ks	1,00	143,18	143,18
40	K	899401111	Osadenie poklopu liatinového ventilového	ks	1,00	22,38	22,38
41	M	1750	Poklop uličný "tuhý" pre posúvače, voda a kanál	ks	1,00	30,93	30,93
42	K	899721111.S	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150	m	2,50	1,66	4,15
43	K	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	2,50	0,97	2,43
D		PSV	Práce a dodávky PSV				162,05
D		722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				162,05
44	K	722263416	Montáž vodomeru závit. jednovtokového suchobežného G 3/4 (2 m3.h-1)	ks	1,00	22,09	22,09
45	M	35068	Vodomeraná zostava DN1-1" prípojková so šraubením, kohútikmi, filtrom a spätnou klapkou, voda a kanál	ks	1,00	110,47	110,47
46	M	388240001400	Vodomer domový ZENNER MNK-N Q3=4 L=165 DN20 R3/4" (závit G1") R80	ks	1,00	27,35	27,35
47	K	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	1,45	0,69	1,00
48	K	998722294.S	Vodovod, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000m	%	1,45	0,74	1,07
49	K	998722299.S	Vodovod, Prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	%	1,45	0,05	0,07

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	M		Práce a dodávky M				63,85
D	23-M		Montáže potrubia				63,85
50	K	230203562	Montáž USTR prechodka PE/ocel' PE 100 SDR11 D 32/DN25 mm	ks	1,00	15,07	15,07
51	M	286220031000.S	Prechodka PE/ocel' PE 100 SDR 11 D/DN 32/25	ks	1,00	48,78	48,78

# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V3 - Výdajné miesto vody na parcele 200/8

Časť:

**V3.2 - Výdajné miesto - odkanalizovanie**

Miesto:

Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ:

DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**1 122,72**

D HSV Práce a dodávky HSV 427,35

D 1 Zemné práce 215,01

1	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	2,11	67,58	142,59
2	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	0,84	5,08	4,27
3	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	0,84	0,51	0,43
4	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	1,26	19,17	24,15
5	K	174101102.S	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnaním povrchu zásypu	m3	1,75	16,08	28,14
6	K	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	0,27	31,98	8,63
7	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	0,41	16,58	6,80

D 4 Vodorovné konštrukcie 7,07

8	K	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m3	0,14	50,48	7,07
---	---	-----------	---	----	------	-------	------

D 8 Rúrové vedenie 180,03

9	K	871324004	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 160	m	2,00	1,01	2,02
10	M	286140001000.S	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 160, SN 10, dl. 1 m	ks	2,00	22,97	45,94
11	K	894170001	Montáž vsakovacích blokov- ELWA,recyklovateľný polypropylén (PP),rozmeru 600x600x600 mm do 10 m3	m3	0,43	25,55	10,99
12	M	5624505010	Vsakovací blok DB60, 600x600x600mm,	ks	2,00	60,54	121,08

D 99 Presun hmôt HSV 25,24

13	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	0,66	38,24	25,24
----	---	-------------	--	---	------	-------	-------

D PSV Práce a dodávky PSV 285,06

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 13,55

14	K	711131102.S	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny	m2	6,00	0,58	3,48
15	M	5624505073	Geotextília profi	m2	6,90	1,41	9,73

VV 6\*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva 6,90

16	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	0,13	2,60	0,34
----	---	-------------	--	---	------	------	------

D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 271,51

17	K	721213009.S	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom a veľkým prietokom	ks	1,00	9,84	9,84
18	M	286630048200.S	Odpadový vpust	ks	1,00	258,87	258,87



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	998721294.S	Vnútoraná kanalizácia, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	%	2,72	0,98	2,67
20	K	998721299.S	Vnútoraná kanalizácia, prípl.za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	%	2,72	0,05	0,13

**D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 410,31**

21	K	HZS000114.S	Vsakovacia skúška, vystavenie protokolu o meraní	kp	1,00	410,31	410,31
----	---	-------------	--	----	------	--------	--------

# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V3 - Výdajné miesto vody na parcele 200/8

Časť:

**V3.3 - Výdajné miesto - stavebná časť**

Miesto:

Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ:

Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ:

DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**1 631,96**

D 1		Zemné práce						144,78
1	K	130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	0,66	50,45	33,30	
2	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	1,50	13,72	20,58	
3	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	1,50	1,07	1,61	
4	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	1,50	5,08	7,62	
5	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	4,50	0,51	2,30	
VV		1,5*3			4,50			
6	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	1,50	0,88	1,32	
7	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	2,70	19,17	51,76	
VV		1,5*1,8			2,70			
8	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	0,66	39,84	26,29	
D 9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie						138,18
9	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	11,00	6,80	74,80	
10	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	12,00	3,05	36,60	
VV		11,43*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva			12,00			
11	K	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	0,22	121,72	26,78	
D HSV		Práce a dodávky HSV						764,92
D 2		Zakladanie						287,90
12	K	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	0,26	46,99	12,22	
13	K	273321312	Betón základových dosiek, železový ( bez výstuže ), tr. C20/25	m3	0,75	116,31	87,23	
14	K	273351217	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie tradičné	m2	1,75	19,64	34,37	
VV		1,59090909090909*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			1,75			
15	K	273351218	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie tradičné	m2	1,75	5,94	10,40	
VV		1,59090909090909*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			1,75			
16	K	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI	t	0,02	2 092,33	41,85	
VV		0,0181818181818182*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			0,02			
17	K	274313612.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	0,43	114,67	49,31	
18	K	274351217.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	1,89	19,85	37,52	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV		1,71818181818182*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			1,89		
19	K	274351218.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	1,89	6,04	11,42
VV		1,71818181818182*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva			1,89		
20	K	451315114	Podkladová alebo výplňová vrstva z betónu, tr. C12/15, hr 150 mm	m2	0,26	13,78	3,58
D 5		Komunikácie					445,68
21	K	591111111	Kladdenie dlažby z kociek veľkých do lôžka z kameniva ťaženého	m2	4,50	11,08	49,86
22	M	592460022900.S	Platňa betónová záhradná, rozmer 500x500x50 mm, prírodná	ks	18,00	21,99	395,82
D 99		Presun hmôt HSV					31,34
23	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	3,37	9,30	31,34
D PSV		Práce a dodávky PSV					58,04
D 777		Podlahy syntetické					58,04
24	K	777610010	Epoxidový náter Sikafloor 2540 W dvojnásobný, penetračný náter a vrchný náter	m2	3,70	15,62	57,79
25	K	998777101.S	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 6 m	t	0,01	25,04	0,25
D M		Práce a dodávky M					526,04
D 43-M		Montáž oceľových konštrukcií					526,04
26	K	PPVaPM	Pomocné pridružené výkony a podružný materiál	%	10,00	52,60	526,04

# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V3 - Výdajné miesto vody na parcele 200/8

Časť:

V3.4 - Elektrická prípojka

Úroveň 3:

## V3.4.1 - Montáž vrátane zapojenia

Miesto: Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ: Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ: DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady z rozpočtu

**903,44**

D D1 Montáž 903,44

D D2 Elektrická prípojka nn 903,44

1	K	Pol10	Skriňa elmer. plastová (RE)	ks	1,00	19,99	19,99
2	K	Pol11	Kábel NAYY 4 x 25 mm <sup>2</sup> pevne	m	5,00	2,23	11,15
3	K	Pol12	Kábel CYKY 3 x 4 mm <sup>2</sup> pevne	m	40,00	2,19	87,60
4	K	Pol13	Uloženie PVC rúrky FX50	m	10,00	2,21	22,10
5	K	Pol14	Uloženie PE rúrky ochrannej, DN63	m	3,00	2,02	6,06
6	K	Pol15	Ukončenie káblov do 4x10 mm <sup>2</sup>	ks	2,00	6,90	13,80
7	K	Pol16	Ukončenie káblov do 4x25 mm <sup>2</sup>	ks	2,00	9,00	18,00
8	K	Pol17	Ukončenie vodičov do 16 mm <sup>2</sup>	ks	6,00	2,21	13,26
9	K	Pol18	Ukončenie vodičov do 25 mm <sup>2</sup>	ks	8,00	3,00	24,00
10	K	Pol19	Uzemňovacie vedenie FeZn v zemi - pás	m	30,00	2,27	68,10
11	K	Pol20	Káblové ryhy šírky 35, hĺbky 80, zemina tr 3	m	30,00	7,02	210,60
12	K	Pol21	Zásyp ryhy pred zhutnením, ručne	m	30,00	2,64	79,20
13	K	Pol22	Zhutnenie zeminy po vrstvách zeminy 20 cm	m <sup>3</sup>	4,00	0,72	2,88
14	K	Pol23	Zriadenie káblového lôžka, pieskom	m	30,00	3,28	98,40
15	K	Pol24	Zakrytie káblov výstražnou fóliou PVC šírky 33cm	m	30,00	0,63	18,90
16	K	Pol25.3	Pomocné pridružené výkony	%	6,00	6,62	39,71
17	K	Pol26.3	Presuny	%	1,00	6,62	6,62
18	K	Pol27.3	Východisková revízia	ks	1,00	163,07	163,07

# ROZPOČET

Stavba:

Podpora prístupu k pitnej vode v obci Podhorany - Výdajné automaty pitnej vody

Objekt:

V3 - Výdajné miesto vody na parcele 200/8

Časť:

V3.4 - Elektrická prípojka

Úroveň 3:

## V3.4.2 - Materiál

Miesto: Obec Podhorany, okres Kežmarok

Dátum:

Objednávateľ: Obec Podhorany, Podhorany 114, 059 93 Podhorany

Projektant:

Zhotoviteľ: DaGa-Stav s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady z rozpočtu

**640,48**

D D1 Materiál 640,48

D D2 Elektrická prípojka nn 640,48

0	M	Pol2	Kábel NAYY-J 4x25 RE	m	5,00	3,74	18,70
1	M	Pol3	Chránička KOPODUR KD 09063	m	3,00	2,51	7,53
2	M	Pol4	Rozvádzač RE, vr. prístrojovej náplne,	ks	1,00	368,23	368,23
4	M	Pol5	Kábel CYKY-J 3x4	m	40,00	2,48	99,20
5	M	Pol6	Chránička PVC FXKVR50	m	10,00	1,84	18,40
6	M	Pol7	Výstražná fólia BLESK 33 cm, BAL = 100 m	BAL	1,00	15,24	15,24
7	M	Pol8	Pás FeZn 30x4 mm	kg	30,00	2,43	72,90
8	K	Pol25.3	Doprava materiálu	%	3,60	6,10	21,97
9	K	Pol26.3	Pomocný materiál	%	3,00	6,10	18,31